# La "Ova Radio" - Tovino

presenta la sua nuova Serie di Radioricevitori BELMONTE di produzione 1950-1951, risultanti da lunghe esperienze e perfezionamenti sostanziali.

Le innovazioni che caralterizzano i Rodioricevitori BELMONTE sano date da accorgimenti tecnici di porticolore importanzo; adozioni di valvale PHILIPS - RIMLOK di nuovissima serie " E " l'impiego di altoparlanti a magnete permaente ad elevatissimo rendimento acustico e la perfetta esecuzione, queste qualità sono riassunte nelle magnifiche doti di musicalità e di estetica che caratterizzano la vasta gemma di produzione.

Questa comprende i radioricevitori FROU-FROU - L 12 S - L 125 - L 128 - L 135, questi ultimi di gran classe, che s allineano con i radio fonograli L 128 F e L 135 F, veri strumenti musicali.

Con la presentazione rella nuova produzione di due tipi di Sintonizzatori a modulazione di frequenza — MF 1007 e MF 1005 — l'ORA RADIO - Torino crede di saddisfare nel miglior mado la sua clientela nelle esigenze più disparate.



# Radioricevitori Belmonte

### LISTINO PREZZI

#### PRODUZIONE 1950-51

Radioricevitore Frou-Frou	Prezzo L. 36,500 —
Radioricevitore Belmonte L 12 S	» 34万00 —
Radioricevitore Belmonte L 125 S	» » 45.000 —
Radioricevitore Belmonte L 128	» » 55.000 —
Radioricevitore Belmonte L 135	» 75.000 —
Radioricevilore L 128 F	» » 98.500 —
Radioricevitore Belmonte L 135 F	» * * 180,000 —
Modulatore MF 1005	» » 28,500 —
Modulatore MF 1007	» » 39,500 —



## BELMONTE Frou-Frou

#### Caratteristiche:

Supereterodina a 5 valvale della serie PHILIPS · RIMLOK (UCH41 - UAF42 - UAF42 - UL41 - UY41).

2 Gamme d'onda da 190 a 580 mt. per ende medie, è da 15 a 49 mt. per onde corte.

Scala a doppio cristallo di otlimo effetto.

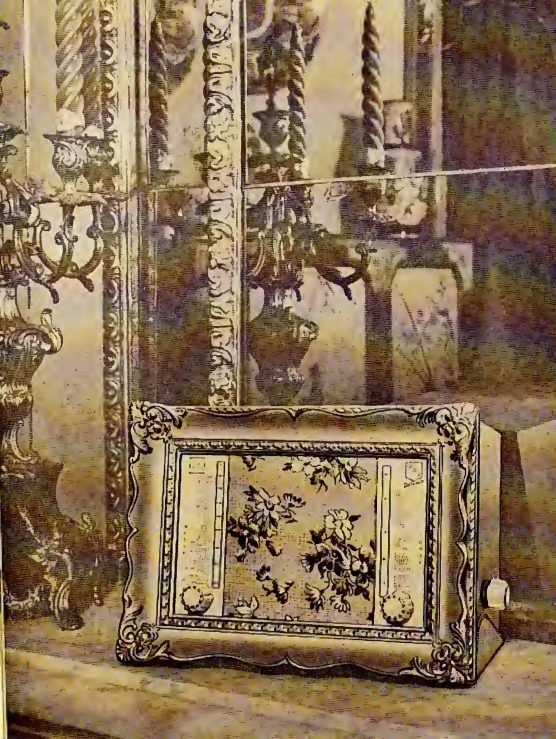
Alimentazione 110, 125, 140, 160, 220 Volt. periodi 42,50,

Potenza d'uscita indistoria 2,5 Watt.

Altoparlante magneto dinamico brevettato ad alto rundimento acustico, diametro 130 mm.

Mobile di stito classico e presentazione di ottimo gusto artistico.

Dimensioni d'ingombre em. 26 x 20 x 16.



### BELMONTE L12 S

#### Caratteristiche:

Supereterodine a cinque circuiti accordati in AF e MF ad elevate sensibilità.

5 Valvole PHILIPS (ECH4 - EF9 - EBC3 - EL41 - AZ41).

4 Gamme d'onda: due per onde corte da 16 a 31 mt. e da 31 a 49 mt.; due per onde medie da 190 n 450 mt. e da 450 a 580 mt.

Scala a sfondo souro di facile ricurca delle stazioni.

Atimentazione IIO, 125, 140, 160, 220 Valt, periodi 42,50.

Potenza c'uscita indistorta 4 Watt.

Altoparlante magnetoginamico brevetiato ad alto rendimento acustico, diametro mm. 170.

Mobile di sobria linea moderna in pregiata radica.

Dimensioni d'ingombro em. 54 x 30 x 21.



### BELMONTE L 125

#### Caratteristiche:

Supereterodina a cinque circuiti accordati in AF e MF ad atta annaibilità.

5 Valvale della nuova sode PHILIPS RIMLOK (ECH42 -EF41 - EBC41 - EL41 - AZ41).

4 Gammu d'orda; una in onde made e tre in unde corte.

Scala ad ample quadrante per facile ricerca delle stazioni.

Alimentazione 110, 125, 140, 160, 220 Volt, periodi 42/50.

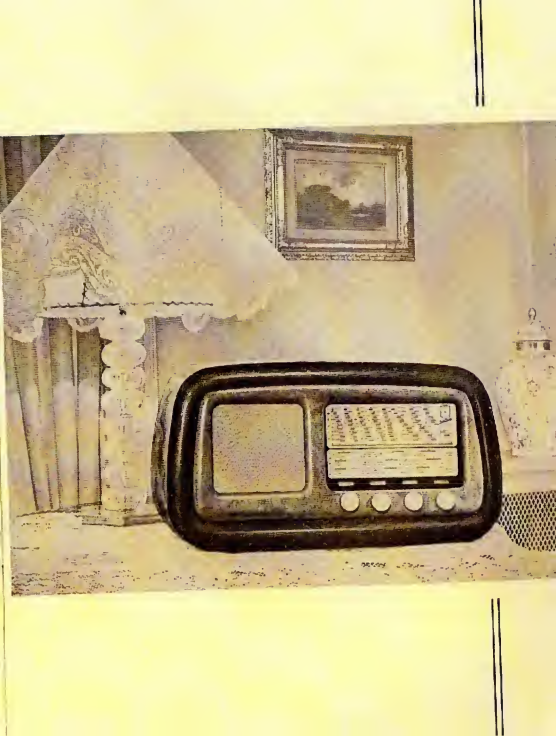
Comando di tono.

Potenza d'uscita indisterta 4 Watt.

Altoparlante magnetodinamies ad altissimo rendimento acustico, diametro mm. 210.

Mobile elegante studiato per un'ottima riproduzione acustica,

Dimensioni d'ingembre cm. 61 x 30 x 23.



### BELMONTE L 128

#### Caratteristiche:

Supereterodina a 5 circuiti accordati in AF e MF ad elevata sensibilità,

6 Valvole PHILIPS - RIMLOK - compress occline magics - (ECH42 - EF41 - EBC41 - EL41 - AZ41 - EM4)

4 Gamme d'outig: una in onde medie e tre in onde corte.

Suala di ampio quadrante per la facile ricerca delle stazioni. Indicatere visico di sutonia.

Reazione negativa nei circuiti di bassa frequenza.

Equalizzazione fisiologica dei toni bassi abbinato al controllo di volume.

Cantrollo di fusicità, scinttività ad azione progressiva.

Potenza d'uscita indistorta 4.5 Watt.

Altoparlante magnetocinamico ac altissimo rendimento acuslice e di ampio cono, diametro 230 mm.

Alimentazione 1:0, 125, 140, 160, 220 Volt, perladi 42/50.

Mobile di lusso, elegante, studiato per un'ettima riproduzione acustica.

Dimensioni ingembro em. 66 x 37 x 28.



## BELMONTE L 135

#### Caratteristiche:

Supereteradina a 8 vulvole PHILIPS - RIMLOK compreso occhio magico (ECH42 - EAF41 - EBC41 · ECC40 EL41 - EL41 · AZI EM4).

8 Gamme d'onda: due in onde modie da 190 a 450 mt. e da 450 a 580 mt.; sei gamme in onde corte da 49, 41, 31, 25, 19, 16 mt. con bobise in serie, sensibilità media 25 μV.

Scala purlante con aposimiento indicatore di sintonia nel senso verticale ad ampio quadrante.

Indicatore visivo per sistonizzare le stazioni.

Controllo manuale dei toni bassi e degli acuti,

Reazione negativa nei circuiti di trassa frequenza.

Equalizzazione fisiologica dei toni bassi.

Controllo di fedeltà e selettività ad azione progressiva.

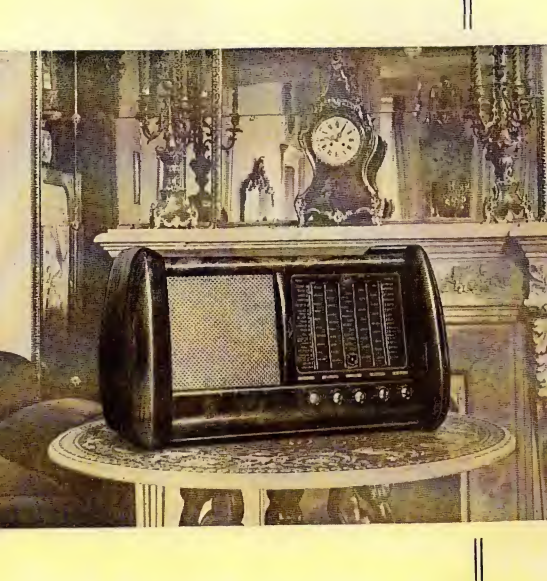
Potenza d'uncità indistorta 8 Watt.

Altoparlante magnetodinamico ad allissimo rendimento acustico con cono di 260 mm. di diametro.

Atimentazione IIO, 125, 140, 160, 220 Volt, periodi 42/50.

Mobile di lusso, studiato per una superba riproduzione acustica,

Dimensioni d'ingombro cm. 68 x 40 x 30,



### RADIOFONOGRAFO L 128 F

Radiofonografo di gran fussi a 6 valvole PHILIPS-RIMLOK compresu opchio magico (ECH42 - EF41 - EBC41 - EL41 - AZ41 - EM41).

4 Gamme d'ouda: una in oude madie e fre in oude corte,

5 Circuiti accordati in alta e media frequenza ad elevata sensibità,

Scala di ampio quadrante per facile ricerca delle stazioni.

Indicatore visivo di sintenia.

Reazione nugativa nei circuiti di passa frequenza.

Contrelle continuo di alta fedellà ed atta selettività,

Equitizzazione ficiologica dei toni bassi abbinato al controlla di votune.

Fonorivelatore di atta fudeltà.

Ejevata potenza d'uscita con alloparianie elettromagnetico di alte randimento.

Alimentazione a corrente alternata per 110, 125, 140, 160, 220 Volt, puriodi 42/50.

Mobile elegantissimo in radica pregiata di alto rundimento acustico.



## RADIOFONOGRAFO

### L 135 F

Radiofonografo da grande concerto a 8 valvulo PHILIPS -RIMLOK - compreso ecchio magico - (ECH42 - EAF41 -EBC41 - ECC40 - EL41 - EL41 - AZI - EM4).

8 Gamme d'onda: due in onde medie da 190 a 450 mt. e da 400 a 580 mt.; sei gamme in onde corte (49, 41, 31, 25, 19, 18 mt.) con bobine in serie.

Scala parlante con apostamento indicatore di sintaeta nel senso verticale, ampio quadrante per tacito ricuma nelle espansioni di gammo.

Complesso Iono rivelatore di alta fedellà.

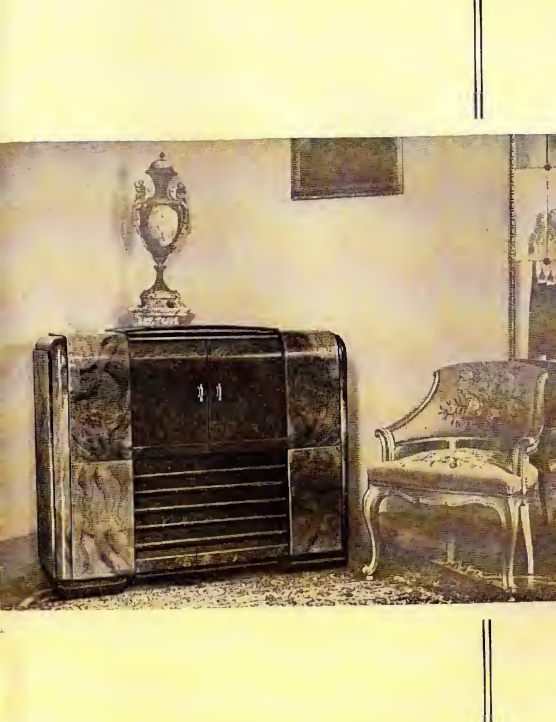
Controlase di grande patenza. Reazione negativa de circuiti di bussa frequenza. Controllo dei toni bassi ed aceti.

Razionale disposizione del complesso ricevente e del riproduttore fenegrafica.

Elevatissima potenza d'uscita bifonico, con magnetorinamisi di ampio cono e di perfetto remimento acustico.

Alimentazione universale per 110, 125, 140, 160, 220 Volt, periodi 42/50.

Elegantissimo mubilo in radica pregiata o noce perfettamento atudialo por una perfetta resa acustica.



### CONVERTITORI UNIVERSALI PER MODULAZIONE DI FREQUENZA

#### - M. F. 1007 -

Sintonizzatore a F. M. che consento la ricezione della modutazione di frequenza nella gamma dei 3 metri con radioricevitori normali.

7 Valvoin PHILIPS - RIMLOK (ECC40 - EF42 - EF42 - EF42 - EG80 - EBC41 - EZ40).

Transformation incorporate per alimentazione universale per 110, 125, 140, 160, 220, periodi 42/50.

Comando indipendente d'uscita a bassa frequenza.

Mobile originale.

#### - M. F. 1005 -

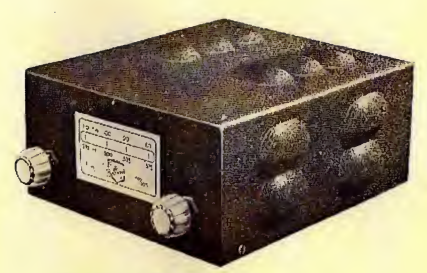
Sintanizzatore per M. F. che consente la ricezione nella gamma dei 3 metri con racioricevitari nermali.

3 Valvole PHILIPS - RIMLOK (ECH42 - EF42 - EF42).

Radorizzatore ad ossico di salenio.

Alimentazione per lutte le tensioni di rele.

Presentazione in cassetta metallica vemiciata a fuoco.



Modulatore MF 1005



Modulatore MF 1007



O.R. A. RADIO - RADIORICEVITORI BELMONTE TORINO - VIA S. OTTAVIO, 32 - TELEFONO 82.701